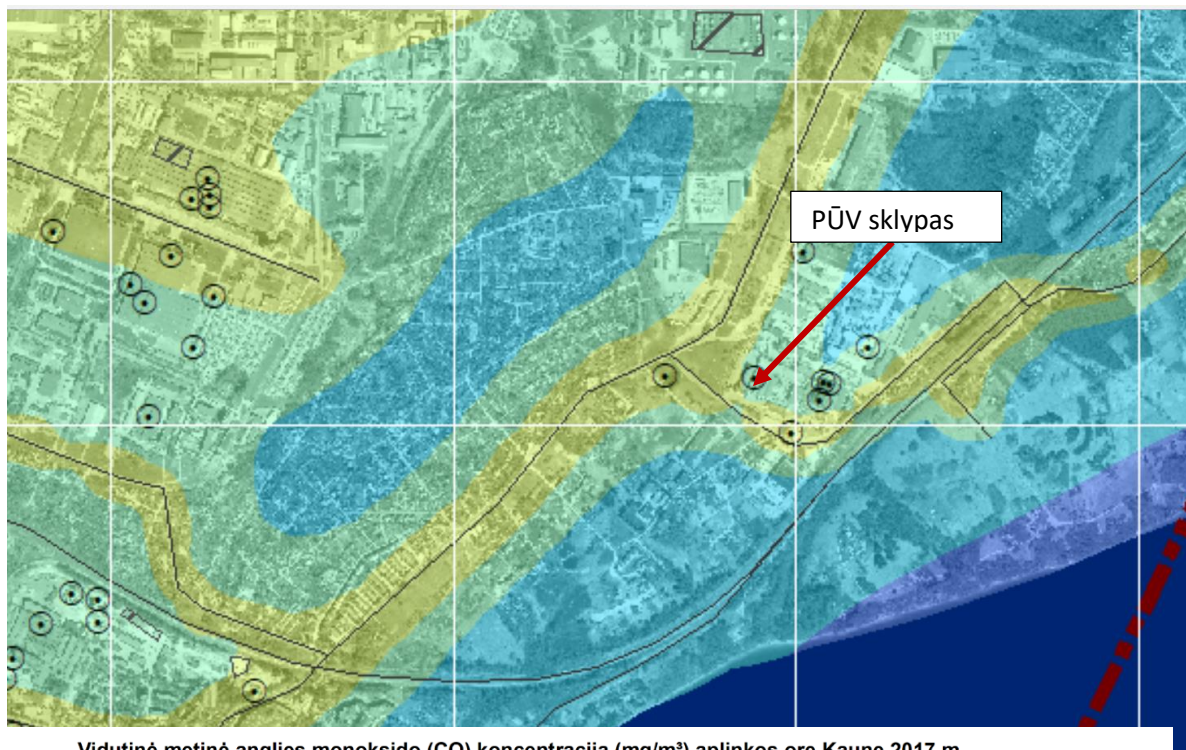
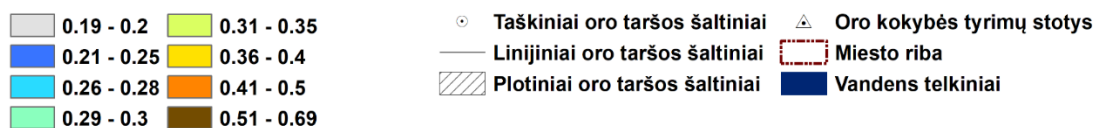


IŠTRAUKA IŠ 2017 METŲ VIDUTINIŲ METINIŲ KONCENTRACIJŲ KAUNO MIESTO APLINKOS ORE ŽEMĖLAPIŲ¹

Anglies monoksido (CO)

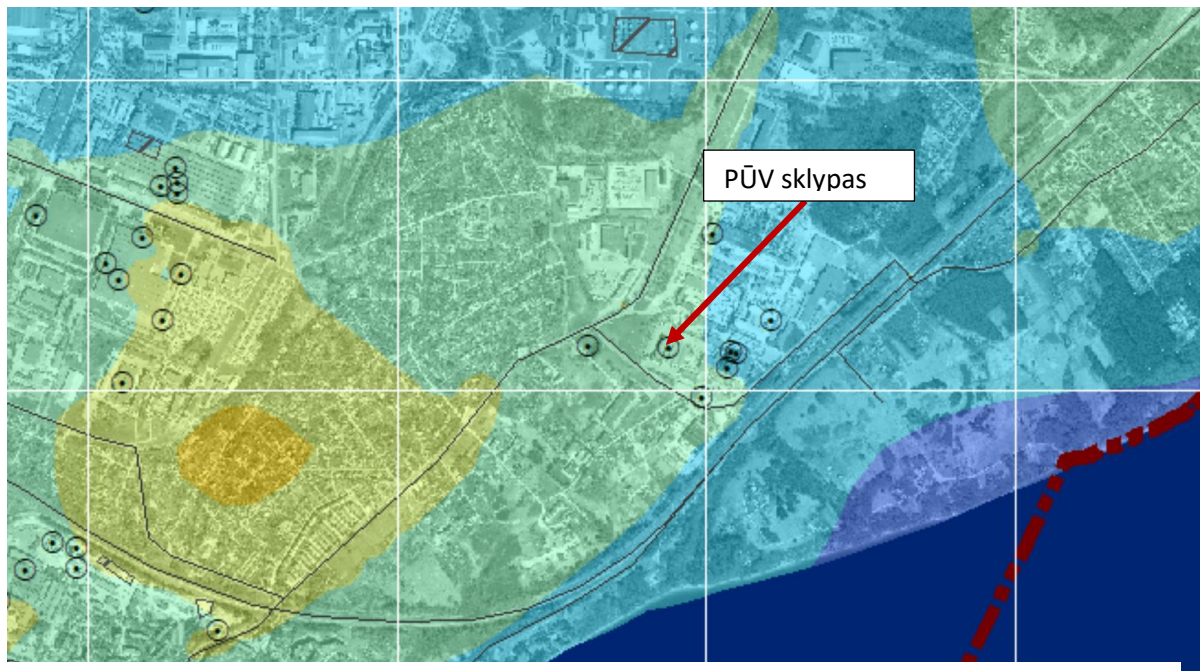


Vidutinė metinė anglies monoksido (CO) koncentracija (mg/m³) aplinkos ore Kaune 2017 m.



¹ Šaltinis Aplinkos apsaugos agentūros internetinis puslapis: <http://oras.gamta.lt/cms/index?rubricId=07c2cc60-2f42-4afb-8f3b-1e1f6452800f>

Kietųjų dalelių (KD₁₀)



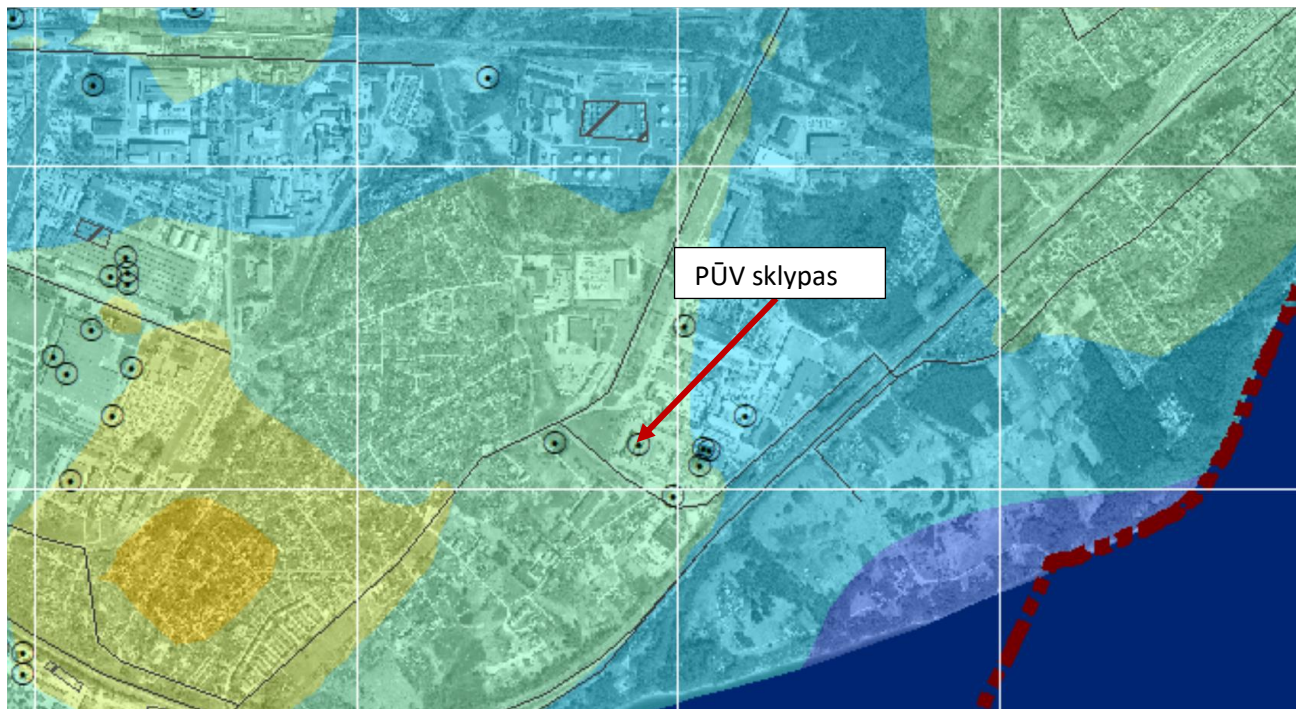
Vidutinė metinė kietųjų dalelių (KD₁₀) koncentracija ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) aplinkos ore Kaune 2017 m.

Ribinė vertė $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$

9.4 - 12	26 - 30
13 - 15	31 - 35
16 - 20	36 - 40
21 - 25	41 - 42

○ Taškiniai oro taršos šaltiniai	△ Oro kokybės tyrimų stotys
— Linijiniai oro taršos šaltiniai	▭ Miesto riba
▨ Plotiniai oro taršos šaltiniai	■ Vandens telkiniai

Kietųjų dalelių (KD_{2,5})



Vidutinė metinė kietųjų dalelių (KD_{2,5}) koncentracija (µg/m³) aplinkos ore Kaune 2017 m.

Ribinė vertė 25 µg/m³

7.2 - 8	16 - 18
8.1 - 10	19 - 20
11 - 12	21 - 22
13 - 15	23 - 25

○ Taškiniai oro taršos šaltiniai	△ Oro kokybės tyrimų stotys
— Linijiniai oro taršos šaltiniai	▭ Miesto riba
▨ Plotiniai oro taršos šaltiniai	■ Vandens telkiniai

Azoto dioksido (NO₂)



Vidutinė metinė azoto dioksido (NO₂) koncentracija (µg/m³) aplinkos ore Kaune 2017 m.

Ribinė vertė 40 µg/m³

4.8 - 6	16 - 20
6.1 - 8	21 - 25
8.1 - 10	26 - 30
11 - 15	31 - 40

○ Taškiniai oro taršos šaltiniai	△ Oro kokybės tyrimų stotys
— Linijiniai oro taršos šaltiniai	▭ Miesto riba
▨ Plotiniai oro taršos šaltiniai	■ Vandens telkiniai